Index of Claims

Application/Control No.

10/780,383

Examiner

Mujtaba K. Chaudry

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JOHNSTON ET AL.

Art Unit

2112

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							J		L	
Cla	Date									
LOI					Jak	=	т	<u> </u>	\dashv	
<u></u>	Original	6/22/0			İ	ļ	ĺ			
Final	Ē	25								
-	ō	19					1			
-	4	-			\vdash	-	⊢	┢		Н
-	1	-	-	-		-	-	┢	_	\vdash
	3,				┢╌	_	\vdash			
	12				_	 				Н
	#				\vdash					H
 	191			_	1		_			H
	1/	_		 		\vdash		\vdash	 	Н
	9//				T		_	┢		\vdash
	9/1	-		_	T	 		Н	-	\dashv
	181			\vdash	_				 	\neg
	11/1					Ι		Г	<u> </u>	\sqcap
	14					1		Ι		\vdash
	12 13 14 (5			Γ		\Box	<u> </u>	Г	<u> </u>	П
	14/					_			_	П
	(5)									
	191									П
	10				<u> </u>			<u> </u>		П
	18								ļ —	
	11/1							<u> </u>		
	\$4									
	13									
	22									
	138									
	W.									
	13					L				
	26			L			L.,			
	27	Y							<u> </u>	
	28	1			L_		L			
	29	Ш			<u> </u>					
	30	Ш					_	<u> </u>		
	31	Ш		<u></u>	_	L			L	
	32			L	L			<u> </u>		
	33	Ш		ļ	<u> </u>	L		<u> </u>	L	Ш
<u> </u>	34	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		
	27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	Ш		<u> </u>	_	Ļ		<u> </u>	_	Щ
	36	Ш			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
 	3/				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
 	38 39	H		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>
	39	H		<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Щ
	40 41	HH		-		 		<u> </u>	<u> </u>	Н
—	41	H - I		-		<u> </u>	 	-	\vdash	
	42					H	<u> </u>	-	\vdash	
-	43	H		-		\vdash	 	-	<u> </u>	\dashv
<u> </u>	45			 	-	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	\dashv
 	46	H	—		-	\vdash		\vdash	 	\dashv
	47			-						\dashv
-	48	+		\vdash		\vdash	-	-	-	\dashv
	49			 	-	\vdash	-	\vdash		-
	50	- אין		-	-	\vdash		\vdash	Н	-
Ь	_50	ليلايا		<u> </u>	L		L	<u> </u>	Щ.	

Claim		Date									
	Original	3	_							П	
Final	ij	2	}								
i i I	. <u>ک</u>	2									
	0	9									
	51	V_	_	<u> </u>		<u> </u>	L	_			
	52	1		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	53		<u> </u>			L	_				
	54	¥	L.			L_					
	52 53 54 55	V									
	56										
	57										
	58				_			_	-	Н	
	58 59			 			\vdash	-		Н	
	60		\vdash		\vdash	-		├		Н	
	61	┢		-	\vdash		├			\vdash	
-	62	 			├		-	<u> </u>			
	02	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
	63	_			L		_	_			
	63 64 65	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			Ш	
	65		<u> </u>			L.					
	66 67										
	67										
	68										
	69 70 71										
	70										
	71			_	\vdash		-	\vdash	_		
	72				_	 		├─		\vdash	
	73		Т				_	\vdash	-		
	74			-	\vdash	 		\vdash			
	72 73 74 75 76 77 78 79	_			_	\vdash	_			\vdash	
	76					 		<u> </u>	 		
	77			_		\vdash			-		
	79		_			├		-	\vdash		
	70	-	_		_	⊢			-		
	79			ļ	_	┝	_		<u> </u>	 	
	80 81	_					<u> </u>				
	81	_	_		<u> </u>		ļ	_			
	82	_			L_		_				
	83										
	84			L						Ш	
	85	L				_				Ш	
	86										
	87										
	88										
	89										
	90										
	91										
	92										
	93									\Box	
	94									\Box	
	95									\sqcap	
	96	П					-		-	-	
	97						_			-	
	98			\vdash	-				_	\vdash	
	99	Н			-			_			
1	100	\vdash			-					\dashv	
L	100	L_J	لـــا	Ш	L	L					

Cla	aim	Γ			1	Date	e —	_		
<u>a</u>	Original									
Final	.Ē					İ			1	
	0									
-	101	\vdash	┢	├	_	H	-		┼─	\vdash
<u> </u>	101 102		-	├					_	\vdash
<u> </u>	102	\vdash	\vdash	├		-	-	-		-
\vdash	103	-	⊢				<u> </u>	 		
	103 104 105		-	 —	_	├—		\vdash	├	
-	105	_	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>			\square
<u> </u>	106 107 108	_	_	L		_	ļ.		ļ	\square
	107		_	ļ		<u> </u>	ļ			
	108			<u> </u>	<u> </u>	_	ļ		ļ	
	109		_	<u> </u>		ļ			<u> </u>	
L	110	_		L_	<u> </u>	L	<u> </u>		_	
	111						<u> </u>		L.	
L	112	L			<u></u>		L		L.	
	113	L				L			L	
<u></u>	114	L	L	L		L	L	L	L	
	115								Γ	
	116									
	109 110 111 112 113 114 115 116 117				Ι				_	
	118								Ι-	
	119				-	_			-	
	120 121 122							-	-	\vdash
	121	_	-		\vdash				 	
	122		-					_	-	
	123	_		 	\vdash				 	\vdash
	124	-		-	-				 - 	H
-	125		\vdash	\vdash	-			\vdash		\vdash
	126	—	\vdash			\vdash			┢	Н
	127		\vdash	\vdash			_	_	-	$\vdash\vdash$
	129	_	├	_	\vdash			-	-	
-	120	_	\vdash	-	_	_		 -	_	Н
-	129	_	├─				_			\dashv
\vdash	130		_	ļ			_	<u> </u>		\dashv
\vdash	131		-	-		<u> </u>		<u> </u>		
	132				<u> </u>	_		<u> </u>		
	133			<u> </u>		<u> </u>		_	L	Ш
	123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135		_		<u> </u>			_	<u> </u>	\sqsubseteq
-	135			<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	136	<u> </u>	 		L	<u> </u>		<u> </u>		Щ
 	137 138			_	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	Щ
	138		L			$oxed{oxed}$			L_	Щ
	139		Ш	L.		L_		_		
	140		L	L_		L_		L		
L	141		Ш	<u> </u>				_	ļ	
L	142		Щ.	L					ļ	
	143								L	
	144			L						
	145								<u> </u>	
	146							Ľ	L	
	147									
	148									
	149									
	150									
			_					_		